SONY

Das Sony-Programm'78/79

SONY GMBH Hugo-Eckener-Str. 20, 5000 Köln 30



TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-2202 E mit Fernbedienung

56 cm Bildschirm-Diagonale in 114° Ablenktechnik TRINITRON-PLUS-Farbbildröhre

Zylindrische Krümmung des Bildschirms. Sie reduziert die Bildverzerrung bei seitlicher Betrachtung auf ein Minimum In Verbindung mit dem getönten Bildschirmglas eine starke Reduzierung der Fremdlichteinstrahlung Leuchtstreifen mit schwarz mattierten Übergangszonen bringen Brillanz und Farbtreue

Eine einzige große elektronische Linse sorgt für höhere Fokussierung Automatische Sender-Feinabstimmung (AFC)

SONY-Farbautomatik. Sie sorgt für naturgetreue Farben und stabilisiert die einmal gewählte Farbeinstellung Ultraschall-Fernbedienung ermöglicht drahtlose Bedienung sämtlicher Funktionen Minihubtasten am Gerät und auf der Fernbedienung gewährleisten sicheres und leichtes Schalten

Gewähltes Programm wird durch eine Siebensegmentanzeige angezeigt

Quickstart für Sofort-Bild und -Ton

Ausführung: anthrazit Abmessungen (B x H x T) in cm: 66.9 x 45.9 x 41.3

TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-2200 E

56 cm Bildschirm-Diagonale in 114° Ablenktechnik TRINITRON-PLUS-Farbbildröhre

Farbbildröhre
Zylindrische Krümmung des
Bildschirms. Sie reduziert die
Bildverzerrung bei seitlicher
Betrachtung auf ein Minimum
In Verbindung mit dem
getönten Bildschirmglas eine
starke Reduzierung der
Fremdlichteinstrahlung
Extrem helles und scharfes
Bild von hoher Brillanz. Damit
Sie auch bei Tageslicht
ungetrübt farbfernsehen
können

Leuchtstreifen durch schwarze mattierte Übergangszone bringen Farbgenauigkeit und Brillanz SONY-Farbautomatik. Sie sorgt für naturgetreue Farben und stabilisiert die einmal gewählte Farbeinstellung Automatische Senderabstimmung, wahlweise abschaltbar Sensortasten für 12 Programme Gewähltes Programm wird durch eine Siebenseamentanzeige angezeigt Quickstart für Sofort-Bild und -Ton Ausführung: anthrazit Abmessungen (B x H x T) in cm: 66.9 x 45.9 x 41.3





TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-2000 E

51 cm Bildschirm-Diagonale in 114° Ablenk-Technik

TRINITRON-PLUS-Farbbildröhre

Leuchtend helles Bild durch exakte Strahlenbündelung Minimale Bildverzerrung bei seitlicher Betrachtung durch zylindrische Krümmung des Bildschirms. In Verbindung mit dem getönten Bildschirmglas eine starke Reduzierung der Fremdlichteinstrahlung

Höhere Brillanz und Farbgenauigkeit durch schwarz mattierte Übergangszonen der Leuchtstreifen Eine einzige große elektronische Linse sorgt für höhere Fokussierung

Kompakte Gehäuseform SONY-Farbautomatik für naturgetreues und farbstabiles Bild

Sensortasten für 8 Programme Gewähltes Programm wird durch eine Siebensegmentanzeige angezeigt

Quickstart für Sofort-Bild und -Ton

Ausführung: silberne Front, Gehäuse anthrazit

Abmessungen (B x H x T) in cm: 65 x 44 x 40

TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-1842 E mit Infrarot-Fernbedienung

46 cm Bildschirm-Diagonale Infrarot-Fernbedienung für Ein/Aus, Programmwahl, Lautstärke

Kompaktdesign im Monitorlook

Extrem helles und scharfes Bild von hoher Brillanz durch TRINITRON Plus

"Lumisponder" paßt automatisch Kontrast und Farbsättigung an die Raumhelligkeit an

SONY-Farbautomatik für naturgetreues und farbstabiles Bild Sensorbedienung für die Programmschaltung Programmanzeige mit einer

Siebensegmentanzeige

Quickstart für Sofort-Bild und -Ton nach wenigen Sekunden

niedriger Stromverbrauch: 69 W

Abschaltbare AFT

Ausführung: graphit-schwarz Abmessungen (B x H x T) in cm: 46,8 x 47,7 x 45,5)





TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-1820 MF

PAL und SECAM in einem Gerät. Der Empfang des europäischen Secam-Fernseh-Systems ist somit möglich

46 cm Bildschirm-Diagonale in 114° Ablenk-Technik

TRINITRON-PLUS-Farbbildröhre

Extrem helles und scharfes Bild von hoher Brillanz. Damit Sie auch tagsüber ohne Anstrengung farbfernsehen können

Eine einzige große Linse sorgt für höhere Fokussierung

Leuchtschicht in Verbindung mit schwarz mattierten Übergangszonen. Das bringt hohen Kontrast, noch mehr Helligkeit und noch bessere Farbwiedergabe

Abschaltbare AFT (autom. Feinabstimmung)

Zylindrische Bildschirm-Krümmung. Sie reduziert die Bildverzerrung bei seitlicher Betrachtung auf ein Minimum SONY-Farbautomatik. Sie sorgt für naturgetreue Farben und stabilisiert die einmal gewählte Farbeinstellung Beleuchtete Sensortasten für 8 Programme

Quickstart für Sofortton und
-Bild nach wenigen Sekunden
Geringe Gehäusetiefe. Das
Gerät findet auch in Schrankund Regalwände bequem
Platz

Ausführung: anthrazit Abmessungen (B x H x T) in cm: 57,5 x 39,8 x 37,5

TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-1400 E

36 cm Bildschirm-Diagonale
Kompaktdesign
im Monitorlook
Extrem helles und scharfes
Bild von hoher Brillanz
SONY-Farbautomatik für
naturgetreues und farbstabiles Bild
Sensorbedienung für
8 Programme
Quickstart für Sofort-Bild und
-Ton nach wenigen Sekunden

Teleskop-Antenne und

versenkbarer Tragegriff

Ausführung: graphit-schwarz Abmessungen (B x H x T) in cm: 37,7 x 35,3 x 38,5 Gewicht: 13 kg abschaltbare AFT eingebaute VHF/UHF-Antenne niedriger Gesamtstromverbrauch: 59 W





Netzunabhängiger TRINITRON-Farbportable KV-9000 E

22 cm Bildschirm-Diagonale TRINITRON-PLUS-Bildröhre

Extrem helles und scharfes Bild. Damit Sie auch tagsüber und im Freien farbfernsehen können

SONY-Farbautomatik. Sie sorgt für naturgetreue Farben und stabilisiert die einmal gewählte Farbeinstellung Zylindrische Bildschirm-Krümmung. Sie reduziert die Bildverzerrung bei seitlicher Betrachtung auf ein Minimum

Eingebaute Stabantenne für VHF-Empfang und mitgelieferte, ansteckbare Ringantenne für UHF-Empfang Stromversorgung über:

1. anschraubbaren Akku mit einer maximalen Spieldauer von 3½ Stunden.

2. 12-Volt-Eingang für Autooder Bootsbatterie.

3. eingebautes Netzteil Abmessungen (B x H x T) in om: 30 x 27 x 34,3 Gewicht: 9 kg



SONY-BETAMAX SL-8000 E

Perfektes Farbbild, kaum vom Original zu unterscheiden.

Geringe Bandgeschwindigkeit sorgt für minimalen Bandverbrauch und hohe Speicherkapazität.

Kleinste TV-Cassette der Welt von SONY, kleiner als ein Taschenbuch – austauschbar ohne umständliche Korrektureinstellungen (voll kompatibel).

Bedienungsfreundlich wie ein Cassettenrecorder mit allen bekannten Funktionen.

Anschließbar an jedes moderne Fernsehgerät.

Eingebauter Fernsehtuner mit Speicherung für 8 Programme.

Elektronisch programmierbare Schaltuhr bringt Unabhängigkeit von Sendezeiten.

Ein Programm sehen, das andere aufzeichnen.

Schaltuhr auf 3 Tage im voraus programmierbar.

Fernbedienbare Pausenfunktion für Aufnahmeunterbrechung und Anhalten des Bildes bei der Wiedergabe.

Professionelles SONY-U-Loading-System garantiert größtmögliche Bandschonung.

Betamax-Cassetten-Programm:

L-125 33 Min. L-250 1 Std. 5 Min. L-500 2 Std. 10 Min. L-750 3 Std. 20 Min.

Mitgeliefertes Zubehör: Fernbedienung mit 6 m Kabel, DIN-Koaxial-Kabel zum Anschluß an das Fernsehgerät, Staubschutzhaube und eine unbespielte Cassette

Zubehör auf Wunsch: s/w-Kamera AVC-1420 mit Mikrofon in einer praktischen Tragetasche

Abmessungen (B x H x T) in cm: 52,2 x 18,9 x 39,4

Gewicht: 19 kg



Mobile Schwarz-weiß-Fernseh-Radio-Cassetten-Kompakt-Einheit FX-412 E

Kleinstes TV-Radio-Cassetten-Kompaktgerät

TV-Teil:

s/w-Empfänger mit 10 cm Bilddiagonale

Sofort-Bild und -Ton

Eine Teleskopantenne für den gesamten TV- und Radioempfang

Externer Antennenanschluß

Elektronische VHF/UHF-

Abstimmuna

Blendschutzkappe zum Schutz vor direkter Lichtein-

wirkung

Rauchglasfilter sorgt auch bei direkter Lichteinwirkung für ein kontrastreiches Bild

Radio-Teil:

3 Wellenbereiche: UKW, KW

und MW

Klangregler

Lautsprecherdurchmesser

10 cm

Keramisches Filter für hohe Trennschärfe

Abschaltbare AFC bei UKW

Eintastenbedienung bei

möglichkeit

rung bei Aufnahme

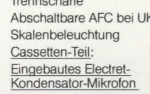
servogeregelter Motor

Dreistelliges Zählwerk

Mikrofon

Abmessungen: (B x H x T) in

cm: 31,5 x 9,4 x 22,2



Aufnahme

CUE/REVIEW-Mithör-

Automatische Bandendabschaltung

Vollautomatische Aussteue-

Anschlußmöglichkeiten für Ohrhörer und externes

Ausführung: braun-metallic

Gewicht: 3 kg



S/W Fernseh-Portable TV-511 E

13 cm Bildschirmdiagonale VHF/UHF-Empfang Drehbarer Bildschirm, stufenlos um 90° verstellbar, für optimales Sehen in jeder Lage Sofort-Ton und -Bild nach wenigen Sekunden Gemeinsame Teleskopantenne für VHF und UHF und externer Anschluß auf Hochantenne (Koaxial) Trommel-Tuner zum schnellen Auffinden des gewünschten Senders Anschlußmöglichkeiten für Ohrhörer, umschaltbar auf

externe oder interne Antenne

Spannungsversorgung mit Netzstrom, 9 x 1,5 V Monozellen oder 12 V Autobatterie Leistungsaufnahme: 20 W bei Wechselstrom (max.), 7 W bei Gleichstrom (Durchschnitt) Ausführung: olivarün, im schlagfesten Hartplastikgehäuse Abmessungen (B x H x T) in

cm: 28,4 x 17,3 x 28,7 Gewicht: 3.5 kg





Ultraflaches Taschenradio ICF-10 W

AFC-Schaltung

matt

Batterien

Gerät im Weichleder-Etui

Spannungsversorgung:

Ausführung: silbermetallic -

Abmessungen (B x H x T) in

2 Micro-Zellen, 3 V

cm: 7 x 12.5 x 1.25

Gewicht: 125 g einschl.

ultraflach, nur 1,25 cm dünn hochempfindliches Empfangsteil

FET im AM-Teil für hohe Trennschärfe

Neuentwickelter Cerium-Cobalt-Lautsprecher mit speziellen Konus. Das bringt hohe Leistung trotz geringer Abmessung

IC im FM- und AM-Teil Neuartige Flach-Abstimmskala

Flexible FM-Antenne (Tassel-Typ) abnehmbar

Leicht zugängliche Bedienungselemente für Ein-Hand-Bedienung

Keramikfilter im FM-Teil sorgen für hohe Trennschärfe

Transistor-Klapp-Radio ICF-7800

Transistor-Radio TFM-6100 L

Tragbar, zusammenklappbar 3 Wellenbereiche: UKW (mit abschaltbarem AFC), MW und KW

Vertikal durchlaufende Senderskala

Kombiniertes Anzeigeninstrument für Senderfeinabstimmung, Tuner und Batteriekontrolle

Lautsprecher im separaten. klanglich optimal abgestimmten Gehäuseteil

Bässe und Höhen getrennt regelbar

Elektrische Zeitschaltuhr, einstellbar in Stunden oder in Minuten

MPX-Ausgang für Stereo-Adapter STA-60 mit Anschluß für Stereo-Kopfhörer DR-35 und DR-45

Spannungsversorgung: externes Netzteil oder 4 Mignon-Batterien

Ausführung: Anthrazit

Abmessungen (B x H x T) in cm: 13,6 x 9,5 x 6,95 Gewicht: 780 g einschl.

Batterien

3 Wellenbereiche: UKW, MW und LW

Halbleiter-Bestückung: 9 Transistoren, 7 Dioden Teleskopantenne für UKW, eingebaute Ferrit-Antenne für

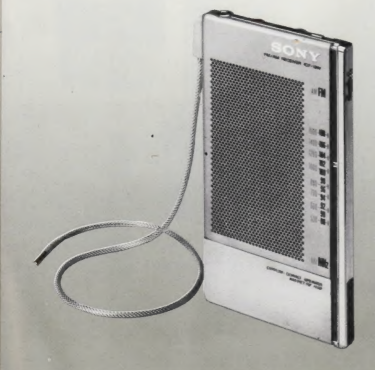
MW und LW Spannungsversorgung:

4 Mignon-Zellen, 6 V Mit Handtragriemen und Ohrhörer

Ausführung: Schwarz mit silberner Metallblende

Abmessungen (B x H x T) in cm: 15,6 x 9,2 x 4

Gewicht: 470 g einschl. Batterien



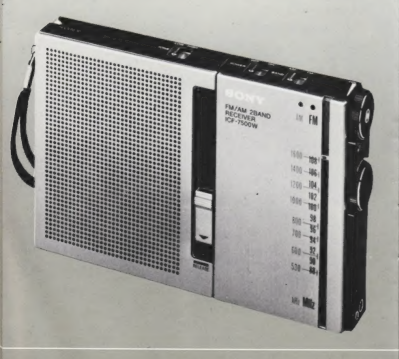


2 Wellenbereiche: FM und MW Abnehmbarer Lautsprecher. Kleines Radioteil kann für Ohrhörerbetrieb abgenommen werden. Beguern und praktisch für unterwegs Eingebauter RF-Verstärker für hohe Eingangsempfindlichkeit

Schalter für Bässe und Höhen FM-Teleskopantenne und eingebaute Ferritantenne für AM Eingebaute FET's und IC's für hohe Wiedergabequalität Ausgangsleistung 350 mW Mit Trageschlaufe, Ohrhörer und Schutzhülle für Radioteil Ausführung: Front silbermetallic

Abmessungen gesamt (BxHxT) in cm: 15,5x10,1x2,3 Gewicht gesamt: 400 g. Radioteil 160 a





5 Wellenbereiche: 3 KW-Bereiche, UKW (mit abschaltbarem AFC) und MW BFO-Zusatz SSB-Empfang Quarzstabiler Eichmarkengeber (X-TAL-Marker) mit Kurzwellenlupe, dadurch äußerst präzise Abstimmung der Kurzwellen-Spreizung

Kombiniertes Anzeigeninstrument für Senderabstimmung und Batteriekontrolle

Getrennte Baß- und Höhenrealer

MPX-Ausgang für Stereo-Adapter STA-60 mit Anschluß für Stereo-Kopfhörer DR-35 und DR-45, ferner Anschlußmöglichkeiten für Netzteil, externe Zeitschaltuhr. Tonband-Aufnahmen und Ohrhörer

externes Netzkabel, 3Babyzellen oder Auto-Batterie-Kabel DCC-127 A Ausführung: anthrazit Abmessungen (B x H x T) in

cm: 22,3 x 23,4 x 10,2

Spannungsversorgung:

Gewicht: 2.2 kg einschl. Batterien



Tragbarer Weltempfänger
Empfangsbereiche: UKW,
MW, KW

3 Kurzwellenbereiche
Digitale Frequenzanzeige

<u>Digitale Frequenzanzeige für</u> <u>UKW, MW und KW</u>

Antennen-Trimmer für optimale KW-Abstimmung BFO, schaltbar für USB, LSB und CW

FET im Kurzwelleneingangsteil

RF-Verstärkungsregler
Quarzstabilisierter Oszillator
WIDE-NARROW-Schalter für
Bandspreizung

Skalenbeleuchtung schaltet nach ca. 20 sec. automatisch ab

Weltzeitkarte auf der Oberseite des Gerätes

Batteriekontrolle separate Höhen- und Baß-Regler abschaltbare AFC externer Antennenanschluß Anschlußmöglichkeit für Kopfhörer, Ohrhörer, Tonbandaufnahme, Stereo-Adapter STA-60, Zeitschaltuhr

Spannungsversorgung: über eingebautes Netzteil 110, 120, 220 und 240 V, 50/60 Hz; Batterie 6x Monozellen – 9 V; Autobatteriekabel DCC-130

Ausführung: matt schwarz Abmessungen (B x H x T) in cm: 45,3 x 18,4 x 22,7 Gewicht: 5,5 kg einschl. Batterien Tragbarer Weltempfänger Empfangsbereiche: UKW, MW, KW 29 Bänder

Kurzwelle von 1,6–30 MHz in kHz-Schritten einstellbar Digital-Frequenz-Anzeige für KW/MW

PLL-Synthesizer Tuner

Quarzstabilisierter Oszillator BFO, schaltbar für USB, LSB und CW

FET im KW-Eingangsteil WIDE-NARROW-Schalter für Bandspreizung

Antennen-Trimmer für optimale KW-Abstimmung RF-Verstärkungsregler Spezial-Abstimmskala für Feinabstimmung

Externe Skala für UKW externer Antennenanschluß eingebaute Kartenleselampe

separate Höhen- und Baß-Regler

abschaltbare AFC

Skalenbeleuchtung, schaltet nach ca. 20 sec. automatisch ab

Batteriekontrolle

Weltzeitkarte auf der Oberseite des Gerätes

verstellbare Gerätefüße Anschlußmöglichkeit für

Kopfhörer, Ohrhörer, Zeitschaltuhr, Tonbandaufnahme

Spannungsversorgung: über eingebautes Netzteil 110, 120, 220 und 240 V, 50/60 Hz; Batterie 6x Monozellen – 9 V; Autobatteriekabel DCC-130

Ausführung: matt schwarz Abmessungen (B x H x T) in

cm: 45,3 x 18,4 x 22,7

Gewicht: ca. 5,9 kg einschl. Batterien





Weltempfänger mit Cassettenteil CF-950 S

Frequenzgang: 50-10.000 Hz

Mikrofon, zusätzliche Klang-

Ausgang für Stereo-Adapter

Stereo-Kopfhörer DR-35 und

Spannungsversorgung: ein-

Monozellen und Autobatterie

Abmessungen (B x H x T) in

cm: 43,2 x 30,5 x 14,8 incl.

Gewicht: 5,6 kg einschl.

gebautes Netzteil, 4 x 1,5 V

Ausführung: schwarz

quelle über LINE IN, MPX-

STA-60 mit Anschluß für

DR-45

Tragegriffe

Batterien

Anschlußmöglichkeiten:

Kopfhörer, Ohrhörer,

5 Wellenbereiche: 3 KW-Bereiche und empfangsstarker UKW (mit abschaltbarem AFC) und MW-Teil (MW-Empfindlichkeit umschaltbar)

BFO-Zusatz

SSB und CW möglich

Quarzstabiler Eichmarkengeber (X-TAL-Marker) mit Kurzwellenlupe: dadurch präzise Abstimmung der Kurzwellen-Spreizung

Kombiniertes Anzeigeninstrument für Senderabstimmung und Batteriekontrolle

Getrennte Baß- und Höhenrealer

Eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon

Cassetten-Frontlader, 2-Spur-Mono

Aufnahme-Automatik

Pausentaste

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit



Weltempfänger CRF-320

Wellenbereiche: KW von 1.6-30 MHz in 1 kHz-Schritten einstellbar, UKW (mit abschaltbarem AFC), MW und LW Digitale LED-Frequenzanzeige

für KW

Kristall-gesteuerter Frequenz-Oszillator für hohe Zuverlässigkeit beim KW-Empfang Skaleneichung

Umschaltbar auf Normalband (NORMAL) und Schmalband (NARROW) für optimale Trennschärfe bei MW/LW/KW-**Empfang** FM-Mutina

Quarzuhr mit Digitalanzeige und Zeitschalter

Getrennte Tiefen- und Höhenrealer

Spannungsversorgung: Netzanschluß. Batterien und 12 V-Autobatterie

Ausführung: schwarz Abmessungen (B x H x T) in cm: 45.1 x 30.8 x 20.7 (incl. vorspringender Teile und Bedienungselemente)



Digital-Uhren-Radio ICF-C 805 W

Sehr schmales, elegantes Uhrenradio. Ideal im Wohnund Arbeitsbereich

2 Wellenbereiche: UKW und MW

FM-Wurfantenne für guten UKW-Empfang und eingebaute Ferrit-Antenne für MW Flourescent electronic-Digitat-Display

24-Stunden-Alarm-System mit Weck-Wiederholungs-Automatic.

Einschlafen mit Musikberieselung bis zu 99 Minuten programmierbar AFC-Schaltung Keramik-Filter im Empfangsteil für hohe Trennschärfe

Zeit-Einstellknöpfe für Stunden und Minuten/Slow und Fast

Spannungsversorgung: eingebautes Netzteil

Ausführung: silbermetallic matt

Abmessungen (B x H x T) in cm: 21,5 x 14,6 x 7,0

Gewicht: 1,15 kg

Radio-Recorder CF-370 L

3 Wellenbereiche: UKW, MW, LW

Getrennte LED-Anzeige für Tuning sowie Aufnahme/-Batterie

ISS-Schalter

Eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon

Cassetten-Frontlader 2-Spur-

Mono

Eintastenbedienung bei Aufnahme

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit zum Mithören bei schnellem Vor- und Rücklauf

Bandartenwahlschalter Automatische Bandendabschaltung

Pausenschalter

Frequenzgang 100 bis 8000 Hz

Ausgangsleistung 2 Watt Anschlußmöglichkeiten: Mikrofon, Öhrhörer

Spannungsversorgung: eingebautes Netzteil, 4 x 1,5 V Monozellen, Autobatterie

Ausführung: silbergrau Abmessungen (B x H x T) in

cm: 33,5 x 22 x 10

Gewicht: ca. 3 kg einschl. Batterien





Radio-Recorder CF-430 L

4 Wellenbereiche, UKW, MW. LW, KW

AFC-/ISS-Schalter

Kombi-Anzeigeninstrument für Batteriekontrolle sowie separate Tuning-Anzeige

Eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon

Eintasten-Bedienung für Aufnahme

CUE/REVIEW-Einrichtungzum Mithören bei schnellem Vor-Rücklauf

Bandartenwahlschalter

Anschlüsse für Ohrhörer und externes Mikrofon

5-poliger DIN-Anschluß

Spannungsversorgung über eingebautes Netzteil oder 4 Monozellen

Frequenzgang: 70-11.000 Hz Ausgangsleistung: 2.5 Watt

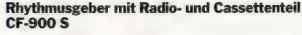
Ausführung: anthrazit

Abmessungen (BxHxT) in

cm: 35,0 x 22,2 x 11,4

Gewicht: 3,7 kg einschl.

Batterien



3 Wellenbereiche: UKW, MW und KW

ISS-Schalter

Sleep-Timer

Anzeigeninstrument für Feldstärke, Pegel und Batterie

2-Weg-Lautsprecher-System mit separatem Kalottenhochtöner und Baß/Mitteltöner

Getrennte Baß- und Höhenrealer

Eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon

Cassetten-Frontlader, 2-Spur-Mono

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit

Pausenschalter

Frequenzgang: 50-10.000 Hz

Automatischer Rhythmusgenerator (eingebautes Schlagzeug), Rock, Bossa Nova, Swing, Slow, Walzer, Takt stufenlos regelbar und fernbedienbar

Gitarreneingang

Misch-Schalter

Mischeinrichtung für Mikro

Strom-Limiter für Batterie

Ausgangsleistung: 5,5 Watt

Anschlußmöglichkeiten: Gitarre, Mikrofon, Ohrhörer und zusätzliche Klanaquelle

über LINE IN

Spannungsversorgung: eingebautes Netzteil, 4 x 1.5 V Monozellen, 6-V-Anschluß

Ausführung: schwarz

Abmessungen (BxHxT) in cm: 40,2 x 28,8 x 12,6

Gewicht: 5.4 kg einschl. Batterien





Stereo-Recorder CF-515 S

4 Wellenbereiche: UKW, MW. LW und KW

AFC/ISS-Schalter

2 eingebaute Super-Lautsprecher mit 12 cm Ø

2 große VU-meter für Aufnahme/Wiedergabe und Tuning und Batteriekontrolle

Stereo-Wide-Schalter zur Basisverbreiterung bei Stereo-Wiedergabe

Bandartenwahlschalter

Cassettenlaufwerk servogeregelt und automatisch abschaltend

Getrennte Klangregelung für Höhen und Bässe

Getrennte Lautstärkenregler für rechts/links

2 eingebaute ECM-Mikrofone

Funktionsschalter für Tape-Radio-LINE IN und DIN

Einknopf-Bedienung bei Aufnahme

24

Zwei Lautsprecherausgänge zur Erweiterung zum Kompakt-



system mit SONY-Lautsprecher SS-95

Frequenzgang: 50-12.000 Hz

Ausgangsleistung: 2 x 3 Watt Anschlußmöglichkeiten:

Kopfhörer, Mikrofon, LINE IN. externe Antenne, 2 externe Lautsprecher

Spannungsversorgung: Eingebautes Netzteil oder Batterien

Ausführung: anthrazit. Bedienungsleiste silber-metallic

Abmessungen (BxHxT) in



3 Wellenbereiche: UKW, MW und KW

KW-Lupe zum exakten Einstellen der KW-Sender

Zwei Breitbandlautsprecher bringen vollen Klang bei wenig Verzerrung und sehr gute Stereo-Wiedergabe

Stereo-Wide-Schalter zur Basisverbreiterung bei Stereo-Wiedergabe

Getrennte Aufnahmeregler für individuelle Aussteuerung der Aufnahme

2 VU-Meter

Bandlängenzählwerk mit Nulltaste und autom. Bandendabschaltung

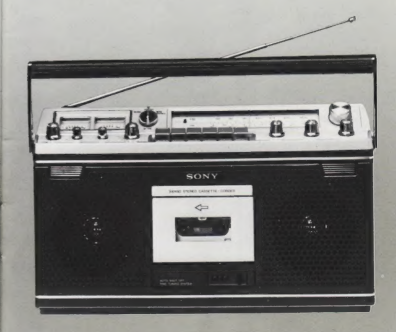
CUE/REVIEW-Mithörmöglich-

2 eingebaute ECM-Mikrofone Frequenzgang: 100-10.000 Hz Ausgangsleistung: 2 x 2 Watt

Externe Lautsprecher-Ausgänge zum Ausbau eines Kompaktsystems mit SONY-Lautsprecher SS-95

Anschlußmöglichkeiten: Kopfhörer, Mikrofon, LINE IN Spannungsversorgung: Eingebautes Netzteil oder 6 Monozellen

Ausführung: anthrazit, Bedienungsleiste silber-metallic Abmessungen (BxHxT) in cm: 40 x 22.5 x 10.5 Gewicht: 4,8 kg einschl. Batterien



Kleinstes Taschen-Diktiergerät der Welt mit Compaktcassette

Normales Compakt-Cassettensystem

Echte Einhandbedienung mit logischen Funktionen

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit

Automatische Bandendabschaltung bei Aufnahme von schnellem Vor- und Rücklauf

Bandlängen-Zählwerk Einknopfbedienung bei

Aufnahme und Pausentaste

Eingebautes hochempfindliches ECM-Mikrofon

Leuchtdiode für Aufnahme und Batteriekontrolle

Automatische Aufnahmeregelung SONY-O-Matic Frequenzgang: 90-10,000 Hz

Anschlußmöglichkeiten: Mikrofon, Ohrhörer, Fernbedienung Start/Stop

Spannungsversorgung: externes Netzteil. Batterien oder Akku, Auto-Batteriekabel Ausführung: Alugehäuse, schwarzmattiert, mit Tasche Abmessungen (BxHxT) in cm: 8 x 13 x 2.8 Gewicht: 400 g einschl.

Batterien

Multi-funktionales Bedienungselement. Für perfekte Ein-Hand-Bedienung Eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon SONY-O-MATIC Aufnahmekontrolle. Vollautomatisch.

Leuchtdiode für Aufnahmeund Batteriekontrolle.

Capstan-Motorantrieb und Schwingbalance. Für Trudelsicherheit, die Aufnahme und Wiedergabe in jeder Bewegung erlaubt

Hochleistungs-Lautsprecher Frequenzgang: 200-7000 Hz

Diktierpausentaste

Review-Taste für schnelles Auffinden von einzelnen Passagen

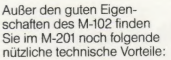
4-fach Stromversorgung. Für Anschluß an Netz, Batterie, Auto, Akku

Ausführung: silber-metallic/schwarz

Abmessungen (B x H x T) in cm: 6,4 x 14,3 x 2,7

Gewicht: 350 g einschl. Batterien





Einstellbare Bandgeschwindiakeit. Für individuelle Wiedergabe und 2-stündiger Diktatdauer (2 x 60 Min.)

Multi-funktionales Bedienungselement. Für vollkommene Ein-Hand-Bedienung

Ausführung: schwarz Abmessungen (B x H x T) in

cm: 6,4 x 14,6 x 2,6

Gewicht: 390 g einschl.

Batterien

Umschaltmöglichkeit von 2.4 cm/sec. auf 1,2 cm/sec.



Notier- und Diktiergerät TC-150 B

Extrem flache Bauweise in mattschwarzem Alu-Gehäuse Aufnahme mit nur einem Tastendruck

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit

Bandendabschaltung automatisch

Bandzählwerk

bedienung

Anzeigeinstrument für Aufnahme und Batteriekontrolle

Eingebautes ECM-Mikrofon
Anschlußmöglichkeiten:
Mikrofon und Ohrhörer Fern-

Spannungsversorgung: externes Netzteil, 4 Mignon-Batterien, Akku, Auto-Batteriekabel
Ausführung: silber und mattschwarz in eleganter Ledertasche
Abmessungen (B x H x T) in cm: 17,4 x 2,95 x 11,3
Gewicht: 750 g einschl.
Batterie

BATT CHECK MUSIC SPEECH SPEECH

Stereo-Kompaktanlage HMK-11 B

Ausgangsleistung 2 x 12 Watt Sinus, 2 x 18 Watt Musik 4 Wellenbereiche, FM, MW, KW, LW

Programm-Sensor

Vollautomatischer Plattenspieler mit servogeregeltem Riemenantrieb

Frequenzgang Cassetten-Recorder 40 bis 12.500 Hz

Bandartenwahlschalter

Bandzählwerk

Ausführung: schwarz

Abmessungen (B \times H \times T) in cm: 61,3 \times 14,6 \times 42,8

Gewicht: 9,2 kg



Stereo-Music-System HST-49

Kompakt-Bauweise
4 Wellenbereiche: UKW, MW,
LW, KW

Sendermarkierung mit automatischer Bereichsumschaltung

Große beleuchtete Skala Loudness-Schalter

Getrennte Höhen- und Baßregelung

Anschlußmöglichkeiten für 2 Paar Lautsprecher (Boxenempfehlung: SS-1050)

Cassettenteil mit DOLBY-Rauschunterdrückung

Eintasten-Bedienung bei Aufnahme

3-stufiger Bandartenwahlschalter

Luftgedämpfte Cassettenfach-Öffnung Große VU-Meter

Frequenzgang: 40–12.500 Hz Ausführung: silber-metallic Abmessungen (B x H x T) in

cm: 58 x 32 x 21,3 Gewicht: 7,85 kg



Kompaktanlagen, Technische Vielfalt in optischer Einheit, HMK-55 B/WL

Tuner-/Verstärkerteil:

4 Wellenbereiche: UKW, MW, LW, KW

Stereoanzeige durch Leuchtdiode

Ausgangsleistung: 2 x 18 Watt Sinus an 8 Ohm, 2 x 35 Watt Musik an 8 Ohm

Höhenfilter

Monitor

ISS-Schalter

Plattenspieler:

Generatorgeregelter Gleichstrommotor mit Riemenantrieb

S-Tonarm mit magnetischem Tonabnehmersystem

Antiskatingeinrichtung

Cassettenrecorder:

Servogerelter Gleichstrommotor

2 SONY-Tonköpfe

Frequenzgang mit Ferri-Chrome-Band nach DIN: 40 bis 16,000 Hz

3-stufiger Bandartenwahlschalter

Eingebautes DOLBY-Rauschunterdrückungs-System

2 VU-Meter

LED-Anzeige bei Aufnahme Automatische Bandendabschaltung

Boxen:

2-Weg-Boxen

Hervorragende Klangeigenschaften

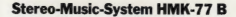
Speziell auf das Musik-System HMK-55 abgestimmte Boxen

Allgemeines:

Anschlußmöglichkeiten für 2 Mikrofone frontseitia, 1 Kopfhörer frontseitig, 1 Tonband-Gerät, 2 Paar Lautsprecher-Boxen

Ausführung: wahlweise HMK-55 B schwarz, HMK-55 WL. Front silbermetallic. Gehäuse nußbaum

Abmessungen (Bx HxT) in cm: 66 x 18 x 54. Abmessungen Boxen (B x H x T) in cm: 25 x 43.5 x 17.8



Tuner-Teil:

4 Wellenbereiche: UKW, MW. LW, KW

Senderfeineinstellung durch Ratiomitte und Stereo-LED-Anzeige

FM-Muting/Monoumschalter Verstärkerteil:

Ausgangsleistung 2 x 35 Watt Sinus an 8 Ohm, 2 x 50 Watt Musik an 8 Ohm

Loudness

Höhenfilter

Monitor

ISS-Schalter

Plattenspieler:

Direktantrieb

Generatorgeregelter Gleichstrommotor

Geschwindigkeitsfeinregulierung mit Leuchtstroboskop-Kontrolle

S-Tonarm mit eingebautem magnetischem Tonabnehmer-System

Antiskatingeinrichtung Bedienung vollautomatisch oder manuell

Cassettenrecorder:

Servogeregelter Gleichstrommotor

2 Tonköpfe, davon 1 F&F-Tonkopf

Frequenzgang mit Ferri-Chrome-Band nach DIN: 40 bis 16,000 Hz

3-stufiger Bandartenwahlschalter

DOLBY-Rauschunterdrückung

2 VU-Meter

PEAK-Level-Anzeiger

LED-Anzeige bei Aufnahme Automatische Bandend-

abschaltung

Allgemeines:

Anschlußmöglichkeiten für 2 Mikrofone frontseitig, 1 Kopfhörer frontseitig, 1 Tonbandgerät, 2 Paar Lautsprecher-Boxen

Ausführung: Gehäuse schwarz, Plattenspieler -Platine grau

Abmessungen (B x H x T) in cm: 66 x 18 x 54



